Index of Claims

Application/Conf	ro	No.

10/603,698

Examiner

Leonard M. Williams

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GARDEL ET AL.

Art Unit

1617

F	?	Rejected
=	=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
,	Interference

A	Appeal
0	Objected

			!—																			
Cla	aim	Date							Claim Date				е									
Final	Original	3/26/07										Final	Original									
	1	R	 	-		 	┢	⇈	┢	H	1		51	R		_	┢	_	\vdash	┰	Т	t
	2	N								_	1		52	R					_			T
	3	N									1		53	R							Г	T
	4	N									1		54	R								Γ
	5	N]		55	R								Γ
	6	N											56	R								I
	7	N	L	L	L	<u> </u>		L.					57	R			Ĺ.			<u>L</u>	L	L
	8	N	L				_						58	R							L	L
	9	N	_	<u> </u>		_							59	R							$ldsymbol{ld}}}}}}$	L
	10	N	L_	_		<u> </u>	_	L_	L_	L_			60	R				<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	11	N		_		L							61	R			<u> </u>				╙	ļ
<u></u>	12	N		ļ	ļ	ļ	ļ		ļ				62	R					ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	13	N	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	,		_				63	R			_		_		╙	ļ
<u> </u>	14	N	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			64	R			<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ
\vdash	15	N	├	⊢	⊢	⊢		_		_			65	R			-					╀
\vdash	16 17	N R		-		 	-	├	-	 			66 67	R R					<u> </u>	-	┈	╀
<u> </u>	18		-		├	├-	├	┢	├-				68	_			-	-	├	├	┈	╁
<u> </u>	19	R	├		<u> </u>	-		├					69	R R						├	├	╁
	20	R	⊢	\vdash	-	⊢	\vdash	├	┢		ł		70	R			┝		\vdash		⊢	╀
	21	R		\vdash		├	┝		┝		1		71	R	-		-	-	\vdash		⊢	ł
	22	R	\vdash	\vdash		┢	\vdash		\vdash		┨		72	R			_		\vdash		⊢	t
	23	R	H	-	-	 			-		ł		73	R		-			\vdash		\vdash	t
	24	R	\vdash	-	\vdash	 	\vdash		\vdash	-	ł		74	R							┢	t
-	25	R		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		ł		75	R			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	t
	26	R			_	 	 	-	-	_	1		76	R		-	-	-	-	-	\vdash	t
	27	R	T					\vdash			i		77	R		-	-			 	┢	t
	28	R		\vdash		\vdash					1		78	R			\vdash		I	\vdash	Т	t
	29	R				Ι-		Т	┰	Г	1		79	R			\vdash		┍		Г	T
	30	R									1		80	R								t
	31	R									1		81	R							Г	T
	32	R		Г			Г	Г			1		82	R							Г	T
	33	R	Γ]		.83	R								Γ
	34	R											84	R								I
	35	R								Ĺ			85	R								Ĺ
	36	R							<u> </u>	Ĺ]		86	R			_			oxdot	L	L
<u></u>	37	R		<u> </u>	_	_	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			87	R			_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L
<u></u>	38	R	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	'		88	R			<u>L</u>	L.		_	L	L
	39	R	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	ļ	L.,			89	R			_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L
<u></u>	40	R	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>			90	R			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	41	R	_	<u> </u>	_	_	ļ	L-	_	ļ			91	R			_	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	L
\vdash	42	R	 	 		 -	<u> </u>	-		 			92	R					<u> </u>	-	<u> </u>	╀
<u> </u>	43	R	├—			<u> </u>	<u> </u>	 -	├-	├—			93	R			<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╀
\vdash	44	R	-	-	-	<u> </u>		 	<u> </u>		1		94	R			-	⊢	⊢	-	├—	1
<u> </u>	45	R	├	-	<u> </u>	 	-	-	-	├-	1		95	R			-	\vdash	\vdash	 	⊢	╀
	46 47	R	\vdash	\vdash	\vdash	├-	├-	-	-	\vdash		 -	96 97	N			├	-	 	\vdash	├	╀
	48	R	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	-	\vdash	1	ļ	98	N	-		┢	-	⊢	\vdash	├-	H
	49	R	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	 	\vdash	1		99	R	-	-	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
<u> </u>	50	R	\vdash	┢	\vdash	\vdash	-	-	├-	┝	ł	L	100	-				\vdash	\vdash	-	\vdash	+
Ц	30	٠,			Ц	Щ	<u> </u>			L	J	Щ.	100	L			L			<u> </u>	Щ.	1

Г	Cla	aim	'				Date	9			
i	Final	Original									
)						_	<u> </u>	_	_
L		51	R	<u> </u>	L			<u> </u>			
L		52	R		<u></u>				<u> </u>		
		53	R		_			<u> </u>			
L		54	R					L		L_	
L.		55	R		_				<u> </u>	<u> </u>	
		56	R		<u> </u>						
L		57	R			<u>L</u> .			L		
		58	R					_			
L		59	R								
L		60	R							L	
L		61	R								
_		62	R								
L		63	R								
L		64	R		<u> </u>						
L		65	R		L	L					
L		66	R								
_		67	R		L				<u> </u>		
_		68	R								
		69	R								
		70	R								
		71	R	,		ľ					
		72	R								
		73	R								
L		74	R								
		75	R						L		
		76	R		<u> </u>	L		<u> </u>	<u></u>	L	
		77	R							_	
L		78	R	_		<u> </u>		_	<u> </u>	_	_
L		79	R			L_		·		L	
L		80	R						_	lacksquare	
_		81	R		L	_				<u> </u>	
L		82	R	L.	<u> </u>	<u> </u>		_		L	_
_		83	R	_		L				_	L_
_		84	R		_	<u> </u>		_		_	<u> </u>
_		85	R		_			L	L		
_		86	R	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	igspace	ļ	_
\vdash		87	R		ļ	_		_	<u> </u>	ļ	_
<u> </u>		88	R		<u> </u>	_		_		-	
_		89	R		_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_
\vdash		90	R		<u> </u>	_			_	<u> </u>	
\vdash		91	R		<u> </u>			<u> </u>	_	L	_
-		92	R	-	<u> </u>			<u> </u>	-	<u> </u>	<u> — </u>
-		93	R	-	├—		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
-		94	R	-	├-	_	-	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>
-		95	R	<u> </u>	 —	_	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>
-		96	N	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
-		97	N	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	├	<u> </u>
-		98	N	-	-			\vdash	 	\vdash	<u> </u>
-		99 100	R	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
		11.71.1									

Cla	aim				[Date	9			
Final	Original									
				<u> </u>						
	101 102 103							<u> </u>		Ш
	102									Ш
	103					-	_	-		Н
	104			┢					-	Н
	106			\vdash						\vdash
	104 105 106 107			-			_			H
	108 109 110								_	П
	109									
	110									
	111								L	Ш
	111 112 113 114 115		<u> </u>	H	<u> </u>			_		Н
	113				_		_			Н
	115								 	Н
	116		-	-	-			-	-	Н
	116 117 118	Н			<u> </u>					H
	118									
	119									
	120									
	121							<u> </u>	L	Щ
	122		_		_			_		Щ
	123				├			<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	119 120 121 122 123 124 125 126							 	 	Н
	126				\vdash		-	٠.		Н
	127		Ė		_			 	\vdash	Н
	128								-	
	129									П
	130									
	131									
	132			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	133				_			<u> </u>	<u> </u>	Н
	134	<u> </u>	H	⊢	\vdash	_	_	-	 	$\vdash \vdash$
	136	H	H	-	-					H
	127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	 	\vdash	\vdash	-	_	—	-	_	$\vdash \vdash$
	138									П
	138 139 140									
	140									
	141								Ĺ	
	142	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\square
	143	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ŀ	<u> </u>	_	_	Щ
	144	<u> </u>	ļ	 		-	-	\vdash		$\vdash \vdash$
	145 146	H	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	$\vdash \dashv$
	147	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \dashv$
	148	<u> </u>			\vdash		\vdash	\vdash		Н
	149		\vdash		\vdash	Т		\vdash	Г	Н
	150								\Box	